

宝鸡市制品型遇水膨胀止水条

产品名称	宝鸡市制品型遇水膨胀止水条
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	16.00/米
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 膨胀率:450%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

止水条

具有浸水胀大，以水止水的的作用。具有胀大速度慢，浸水186h其胀大率 胀大率的50%;本产品安装施工便利，价格低廉。选择止水条需求什么技巧?

在长时浸水作用下无溶解物析出，与其他亲水胀大止水带比较，区别分别是它的亲水胀大性经长期的反复胀大后仍没有失去。

在止水条的任何部位切开调查端口必需密实无气孔，看止水条的外外表没有裂缝，外表平整润滑。

将止水条切开一段一半放在盛水的容器中，一半裸露，调查下止水条的胀大率是多大。

胀大后止水条成软绵绵的海绵体，将止水条环绕羁绊物体上，调查止水条外表无裂缝。止水条的包装应划一环绕羁绊，宽度如一，不该有太大的改变。

将止水条嵌入预留槽内。如不预留槽，对垂直缝可加用粘结剂全长张贴，或用水泥钉加木条固定止水条。

对水平缝可直接张贴于混凝土外表。止水条张贴以后应尽快浇注混凝土。在安装张贴过程中，应防止水条受污染和受水的作用胀大，以免影响使用作用。

在安装对有预留式的张贴方式，在先浇混凝土中需预留上止水条安放槽。撤除先浇混凝土模板后，清理外表，使缝面无水、干净、无杂物。

对于已竣工的工程，假如缝隙渗漏水，可用该止水条重新堵漏。防水、抗渗作用优于传统的钢板、橡胶及塑料止水带，且施工方法简便易行，省工省时。主体材料为无机矿物质料，具有耐老化、抗腐蚀等特性。

预置于混凝土施工缝、后浇缝的界面上，二次浇筑混凝土后遇水胀大能堵塞、隔绝渗漏水源。胀大倍率高，移动弥补性强。置于施工缝，后浇缝的该止水条具有较强的平衡自愈功用，可自行封堵因沉降而出现的新的细小裂隙。

遇水膨胀止水条施工安装注意事项：1、与橡胶止水条相接触的水泥面必须平整，不能有凹凸不平的现象。2、因遇水膨胀橡胶止水条比重比水泥轻，胶条安装时定位必须牢固，防止胶条漂浮错位导致漏水。3、不能先留缝后嵌条，应将止水条定位牢固后内埋密实不得暴露。（见图3）4、遇水膨胀止水条不可再空气中长期暴露，应放在干燥通风的仓库中，避免强光暴晒。遇水膨胀止水条种类分为：腻子型遇水膨胀止水条、制品型遇水膨胀止水条、加网型遇水膨胀止水条、带注浆管型遇水膨胀止水条。

遇水膨胀止水条施工安装使用方法，主要有四种：预留槽法：在先期浇筑的水泥面上留下能安放止水条的槽，再将胶条嵌入槽内，继续浇筑水泥。（见图1）粘贴法：沿安装线涂刷401等多功能胶将止水条定位。（见图2）钢钉密钉法：将胶条沿安装线用钢钉定位且钢钉越密越好。接头可45°斜面搭接粘合，或45°斜面搭接后用钢钉定位。

PZ制品型遇水膨胀止水条的产品显著特点：

- 1、制品型遇水膨胀止水条能够借助其本身的黏性立即粘贴内置在混凝土浇筑缝、后浇缝的界面上，当接着浇筑混凝土后（即被砼包裹的情况下）。
- 2、在碰到水之后慢慢膨胀，膨胀能够人为掌握，一方面堵住可能存有的毛细孔隙来实现止水的目的、与此同时使其混凝土界面的接触越来越密不可分，进而造成很大的抗水压力，产生不透水的弹性胶体。
- 3、比普通止水带比较享有膨胀倍数高，移动补充性强，置于施工缝，后浇缝后享有极强的平衡治愈功能，可自行堵漏因沉降而出现的新的细微缝隙，针对已竣工的工程项目，如缝隙渗漏水，能用遇水膨胀橡胶止水条接着堵漏。
- 4、使用LB止水条的工程造价低且施工技术简便，产品耐蚀性。

止水条使用说明：

1. 预埋槽法：在项目前期混凝土浇筑的混凝土面上留有容纳胶条 1 / 2 的槽，再将胶条置入 1 / 2 槽内，接着浇混凝土。
2. 粘贴法：沿安装线刷 401 等将止水条位置定位。
3. 钉子密钉法：将胶条沿安装线用钉子位置定位且钉子越密越好。
4. 接头可 45 度斜坡钢筋搭接黏合，或 45 度斜坡钢筋搭接完用钉子位置定位。